

Récepteur radio GOSPELL

NOUVEAUTES

Gospell, un fournisseur leader de systèmes de télévision à péage et de l'équipement de la télévision par satellite recevant des produits et des produits de micro-ondes, est heureux d'annoncer la sortie imminente de GR-216 DRM / AM / FM radio numérique, le premier modèle dans sa gamme de la série Global Radio de radio portable .

Le produit est conçu pour répondre aux exigences d'un accès facile à l'information de haute qualité pour le marché sensible aux coûts et à un prix abordable.

Le GR-216 est équipé pour recevoir la diffusion DRM , ainsi que la FM traditionnelle avec RDS et AM dans la bande des ondes moyennes et ondes courtes.

Doté d'un tuner DRM / AM / FM haute performance, le GR-216 offre une réception sans bruit même pour les stations les plus faibles.

Il prend en charge la dernière compression audio XHE-AAC standard et HE-AAC traditionnelle ainsi que SBR et stéréo paramétrique. Outre l'antenne fouet et l'antenne en ferrite, dédié AM / FM une prise extérieure d'antenne externe avec interrupteur sont situés sur le côté et à l'arrière de la radio.

Outre l'enregistrement de programme de DRM, AM / FM, sont également pris en charge le programme enregistré qui sera stockée sur une clé USB ci-joint et peut être lu sur d'autres appareils comme un téléphone ou une tablette.

Nous avons fourni une sortie pour casque d'écoute avec une sortie audio sur le côté arrière de la radio pour l'enregistrement en ligne ou pour connecter le GR-216 comme un tuner radio à un système audio à la maison.



<http://swling.com/blog/2016/09/>

BaoFeng Tech a annoncé leur nouveau ... UV-5X3 tri-bandes (Amazon 64,89 \$) .

D'abord et avant tout, le UV-5X3 a été construit par l'ajout de filtres pour la bande 220MHz amateur L'original UV-5R était de 4 watts pour la radio bi-bande;. Alors que l'UV-5X3 peut maintenant sortir 5 watts en VHF et 4 watts sur les deux bandes 1,25M et UHF

L'UV-5X3 prend en charge:

65-108MHz (RX uniquement - Radio FM),

130 à 179,99 MHz (RX / TX),

222-225.99MHz (RX / TX),

et 400-520.99MHz (RX / TX) "

Nous avons également simplifié la numérisation sur les UV-5X3. Nous avons écouté nos utilisateurs qui personnalisent souvent leurs listes de balayage et nos utilisateurs qui veulent avoir plus de flexibilité pour la numérisation sur l'écran. Les UV-5X3 apporté des modifications à la fois sur la fréquence et le canal de balayage

Nous avons également apporté des modifications sur le mode d'affichage synchronisé de nos mobiles BTECH.

Vous pouvez maintenant afficher le nom du canal et la fréquence d'un seul canal sur les deux écrans

UV-5X3 peut répondre aux commandes à distance. En envoyant à distance le code DTMF, vous pouvez à la fois 'Stun' (Transmit Disable) ou 'Kill' (désactiver toutes les fonctions)

L'UV-5X3 est entièrement programmable en utilisant le logiciel CHIRP

Qu'est - ce que l'on trouve dans la boîte ?

UV-5X3 Radio, 1500mAh Batterie, V-85 antenne double bande, 220MHz Simple Band Antenna, CH-5 Chargeur, CH-5 110V Adaptateur, Ecouteur Kit, dragonne, clip de ceinture et un manuel d'utilisation de 85 pages

